

Bachelor of Engineering - Kooperatives Ingenieurstudium Energietechnik (m/w/d)



Elemente deines dualen Studiums

Du kannst die nächste Mathe- und Physikstunde kaum erwarten? Wenn es um technische Probleme geht, rufen Freunde und Familie bei dir an? Bei Pumpen denkst du nicht nur an einen platten Reifen und das Jonglieren mit Zahlen ist für dich kein Zirkusprojekt? Dann ist dieses Studium genau das Richtige für dich. Bei uns lernst du deine Kreativität in technische Pläne umzusetzen. Die notwendigen Werkzeuge zum Berechnen, Entwickeln und Projektieren geben wir dir an die Hand.

DAS BIETEN WIR

- o ein spannendes Studium im weltweit führenden Chemieunternehmen in Kooperation mit der Hochschule Kaiserslautern
- o mehrere Praxisphasen in in- und ausländischen Gruppengesellschaften und bei Kooperationspartnern
- o attraktive Vergütung - du startest mit etwa 1000 Euro im 1. Ausbildungsjahr
- o zahlreiche Zusatzleistungen - z.B. circa 700 Euro Urlaubsgeld, Essens- und Büchergeldzuschuss, Azubi-WG's
- o gute Übernahmechancen bei entsprechenden Leistungen
- o maßgeschneiderte Weiterbildungsangebote in Form von Seminaren und Workshops
- o Freizeit- und Fitnessangebote sowie Mitarbeitererevents

DAS BRINGST DU MIT

- o mindestens eine gute Fachhochschulreife
- o Begeisterung für Energie -und Elektrotechnik auf Industrie-Niveau, Interesse an Energiewirtschaft und regenerativen Energiesystemen sowie Freude an Fremdsprachen, bevorzugt Englisch
- o Faszination für die Energieerzeugung, -verteilung und -speicherung sowie die Elektrifizierung technischer Anlagen
- o Freude an der Suche nach Innovationen und neuen Technologien zur kontinuierlichen Senkung der Treibhausgasemissionen
- o hohe Reisebereitschaft für die Praxisphasen
- o Verantwortungsbewusstsein, Genauigkeit und Sorgfalt beim Arbeiten

DUALES STUDIUM GESCHAFFT - WAS DANN?

Dir eröffnet sich nach abgeschlossenem Studium eines der facettenreichsten Tätigkeitsfelder der BASF! Nachdem du das nötige Handwerkzeug gesammelt hast, konstruierst du deine Karriere als Innovationsbeschleuniger:in und gilst als Expert:in auf dem Gebiet Elektro- und Automatisierungstechnik. Unsere Kunden und Fachabteilungen benötigen deine Einschätzung und Fähigkeiten, so dass du als wichtiges Mitglied unseres Teams nicht mehr wegzudenken bist.

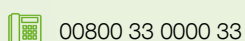
Du hast deine Abiturprüfungen bis zum 1. Mai noch nicht abgeschlossen?

Das ist kein Problem! Du kannst dich trotzdem bewerben und wir prüfen gemeinsam und individuell, wie du bei uns starten kannst.

Wir haben die Formel, jetzt musst du nur noch reagieren! Bewirb dich für unser Team und entdecke das, was uns als BASF ausmacht: Chemie, die verbindet - für eine nachhaltige Zukunft.

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung! Referenzcode: DE60463565_ONLE_1_SE_2023_KIE

Hast du noch Fragen? Hier sind die Antworten:



Großes bewegen. Erfolge erleben. Mit einer Ausbildung bei BASF.

ÜBER UNS

Die BASF SE mit Sitz in Ludwigshafen am Rhein ist die Muttergesellschaft der BASF-Gruppe. Das Stammwerk im Herzen der Metropolregion Rhein-Neckar ist der weltweit größte Standort des Unternehmens. Als größter Arbeitgeber der Region bildet die BASF SE in über 30 Berufen aus und bietet zahlreiche attraktive Karrierechancen.

Alles Wissenswerte zu dem Ausbildungsbetrieb findest du hier: https://on.basf.com/BASF_SE

DEIN WEG ZU UNS: Richtig bewerben - so geht's!

Neugierde, Offenheit und Motivation. Für uns steht deine Persönlichkeit im Vordergrund. Noten sind nicht alles. Im ersten Schritt des Auswahlverfahrens bleiben die Schulnoten daher erst einmal unberücksichtigt. Für uns ist der Gesamteindruck entscheidend.

DIE FÜNF SCHRITTE UNSERES AUSWAHLVERFAHRENS:

1. Online-Test von zu Hause aus
2. Eignungstest vor Ort bei der BASF
3. Vorstellungsgespräch oder Video-Interview
4. ggf. werksärztliche Untersuchung
5. Zusage und Vertrag

Der gesamte Auswahlprozess bei BASF am Standort Ludwigshafen dauert ungefähr 50 Werktage bis zur Zusage.

Hast du Fragen zum Bewerbungsprozess oder zur Ausbildung?

Frau Katrin Statnick Tel-Nr.: +49(0)30 2005 58118

Bei BASF stimmt die Chemie. Denn wir setzen auf Innovation in unseren Lösungen, auf Nachhaltigkeit in unserem Handeln und auf Verbundenheit in unserem Denken. Und auf dich. Werde Teil unserer Erfolgsformel und entwickle mit uns die Zukunft - in einem globalen Team, das Vielfalt lebt und sich für Chancengerechtigkeit unabhängig von Alter, Herkunft, Geschlecht, sexueller Identität, Behinderung, Religion oder Weltanschauung einsetzt.

Bitte beachte, dass wir Papierbewerbungen inklusive Mappen nicht zurückschicken. Reiche daher bitte nur Kopien und keine Originale ein.

Bitte lade die Dokumente, wenn möglich zusammengefasst in einer PDF hoch.

Wir haben die Formel, jetzt musst du nur noch reagieren! Bewirb dich für unser Team und entdecke das, was uns als BASF ausmacht: Chemie, die verbindet - für eine nachhaltige Zukunft.

Wir freuen uns auf deine Online-Bewerbung! Referenzcode: DE60463565_ONLE_1_SE_2023_KIE

Hast du noch Fragen? Hier sind die Antworten:



ausbildung@basf.com



00800 33 0000 33



on.basf.com/Chat

Großes bewegen. Erfolge erleben. Mit einer Ausbildung bei BASF.